

Πανέτα UltraSpeed Microlite New

1. **ΚΩΔΙΚΟΣ**
143210 (40 cm)

2. **ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ**
• Επίπεδο Σφουγγάρισμα

3. **ΣΥΝΘΕΣΗ**
 Άσπρο πέλος: 100% Μικροΐνα Πολυεστέρα
 Μαύρες Λωρίδες πέλους: 100% Πολυαμίδιο
 Βάση: 100% Πολυεστέρας



4. **ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ:**

	Τυπική Τιμή	Μονάδα
Βάρος ανά 40 εκατοστά πανέτας	80	γρ.
Μέγιστη απορροφητικότητα νερού ανά 40 εκατοστά πανέτας	300	mL

5. **ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Πλεονεκτήματα μικροΐνας: Πολύ καλή απόδοση καθαρισμού χωρίς την χρήση δραστικών χημικών ουσιών, ομοιόμορφη απελευθέρωση νερού (χωρίς σημάδια)
- Ραβδώσεις για επίμονη βρωμιά
- Πολύ καλή αντοχή σε χημικά και στη θερμοκρασία
- Για γενικό καθαρισμό ομαλών δαπέδων
- Κατάλληλο για υγρό και νωπό καθάρισμα δαπέδου

Συμβουλές πλυσίματος:

- Μέγιστη θερμοκρασία πλυσίματος: 70°C, αποφύγετε την χρήση με προϊόντα υψηλής αλκαλικότητας και ισχυρής λεύκανσης (μην χρησιμοποιείτε χλωρίνη), στέγνωμα σε χαμηλή θερμοκρασία

Χρήση:

- Νωπό και υγρό

6. **ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ, ΜΕΤΑΦΟΡΑ & ΑΠΟΡΡΙΨΗ**

Διατηρείστε τα προϊόντα που είναι συσκευασμένα σε παλέτες σε ψυχρό χώρο χωρίς υγρασία. Αποφύγετε την έκθεση σε άμεσο ηλιακό φως. Το προϊόν δεν εμπίπτει στις διατάξεις περί μεταφοράς επικίνδυνων ουσιών ή χημικών. Απόρριψη σε υγειονομικό χώρο ταφής αποβλήτων ή καύση. Παρακαλώ να τηρείτε τους κατά τόπους κανονισμούς.

7. **ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ / ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΡΟΤΥΠΑ**

Το προϊόν έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με τα κατάλληλα πρότυπα του Συστήματος Ποιότητας της FHP.

Date: 2014/01/14

FHP Ελλάς

Αχαρνών 36
Κηφισιά 14561

Τηλ.: +30 210 6236370

Fax: +30 210 6236383

A Company of the
Freudenberg Group 

All information contained herein is given according to our specifications and best knowledge without any warranty or guarantee and can be changed without further notice. The suitability of our products to our customers specific applications and conditions of use has to be determined by our customers. In particular, product users shall not be released from their duty to check all health, safety and environment relevant properties of the delivered goods under their specific conditions of use.